

Sano y salvo llevan al piloto a Honolulu

A BORDO DEL PORTA AVIONES KEARSARGE, 3 (UPI). — El piloto de la nave espacial Schirra, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra, descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.



El Capitán de Fragata de la Marina de Guerra de los Estados Unidos, Walter M. Schirra, de 39 años, graduado de 1915 de la Academia Naval de los EE.UU., es el nuevo astronauta.

Culminó su hazaña el astronauta descendiendo en el Océano Pacífico

CABO CAÑAVERAL, 3 (UPI). — El astronauta norteamericano Walter M. Schirra describió hoy seis revoluciones alrededor de la Tierra, descendió del espacio precisamente en la zona de impacto prevista en medio del Océano Pacífico, y fue recogido a salvo, para cumplir el viaje espacial más largo que haya emprendido norteamericano alguno.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Schirra, que descendió en el océano Pacífico, sano y salvo, después de haber estado en la nave espacial Schirra-7, que se lanzó en un vuelo de seis vueltas alrededor de la Tierra.

Cuba: Base comunista

Acordaron futura convocatoria a una Conferencia

WASHINGTON, 3 (UPI). — Los Cancilleres Americanos para contrarrestar la penetración del comunismo en el sistema de la democracia representativa y acelerar las reformas sociales y económicas propugnadas por la "Alianza para el Progreso".

Este punto está contenido en el borrador para el comunicado final que emitirán los Cancilleres después de terminar esta noche la reunión informal que mantuvieron en el Departamento de Estado estos últimos dos días.

Como se esperaba, el comunicado no adopta resoluciones ni hace recomendaciones.

Sin embargo, el documento indica claramente que los gobiernos latinoamericanos comparten la preocupación de los Estados Unidos de que Cuba sea foco de subversión comunista para todo el hemisferio.

También deja entrever la intención de una mayoría de países de acordar futuros pasos para incrementar el aislamiento político y económico del gobierno del Primer Ministro Fidel Castro.

Se cree que el Consejo de la OEA se reúna próxima semana para considerar una posible convocatoria a una reunión de consulta de los Cancilleres para adoptar tales medidas.

Al terminar la última reunión de los cancilleres, pocos minutos antes de las diez de la noche, varios ministros reconocieron que en los dos días de conversaciones informales no se llegó a un consenso de opinión sobre las medidas inmediatas que deberían adoptarse para contrarrestar el peligro de subversión comunista desde Cuba.

No obstante, en un comunicado formal emitido tras seis horas de debate legal, se expresó el acuerdo general de los ministros en el sentido de que cada país comienza ya a estudiar medidas concretas en el campo económico y en el político para aislar aún más a Cuba.

Se destacó que lo expresado en el comunicado no podía tomarse como recomendaciones sino como posibles orientaciones para una acción futura.

No obstante, funcionarios estadounidenses insistieron en que la declaración constituye prueba de progreso político en la cuestión, dado que subraya la necesidad de tomar acción democrática conjunta de tipo político para contrarrestar la penetración del comunismo en este hemisferio.

Aunque el comunicado, por razones de política internacional y de la política nacional de EE.UU., parecía centrarse en sí la importancia de la reunión, lo que contenía en definitiva, no fue que los representantes del programa de cinco puntos que sugirió el Secretario de Estado norteamericano, Dean Rusk, como base de discusión.

Rusk recomendó que se consideraran medidas específicas para rechazar la defensa del Caribe contra la subversión comunista.

NO EXISTE UN CRITERIO UNIFICADO

El comunicado destacó que la reunión se caracterizó por "una solidaridad extraordinaria con respecto a los asuntos que afectan la seguridad y el bienestar del sistema hemisférico".

Agregó que en la reunión informal se puso de manifiesto que "el problema de mayor urgencia en la hora actual" es la penetración chino-soviética en Cuba como "ensayo de la vertiente de la izquierda en la base armada para contrarrestar el comunismo en el hemisferio y para la acción subversiva contra las instituciones democráticas del continente".

Señaló asimismo que se reitera "la adhesión a los principios de la democracia, la autodeterminación y el libre comercio, como las principales rectrices de la convivencia entre los pueblos americanos".

Los ministros opinaron también que "los organismos y entidades que constituyen el sistema interamericano deben intensificar sus esfuerzos para realizar sus respectivos mandatos con atención especial y urgente a la situación creada por el régimen marxista-comunista y que deben estar preparados para volver a considerar el problema a medida que la situación requiera que se tomen medidas más allá de las ya tomadas".

La extensa discusión sobre la reducción del comunicado reflejó lo que ha sido evidente en las declaraciones públicas y privadas de diplomáticos latinoamericanos: que el hemisferio no tiene un criterio unificado sobre la forma en que debe encarar el problema que representan las relaciones del régimen del Primer Ministro Fidel Castro, Cuba, con el bloque soviético y la imposición que ha hecho dicho régimen del marxismo-leninismo al pueblo de Cuba.

DESDE PUNTA DEL ESTE, MAYOR PELIGRO

Las altas esferas oficiales de EE.UU. estimaban que la reunión informal alimienta el cambio para tomar futuras medidas interamericanas a tenor de lo propuesto por Rusk, aún cuando no esperaban que se acordara en la misma adopción de medidas concretas.

Hubo indicaciones de que estas medidas pudieran consistir en una reunión formal de cancilleres o del Consejo de la OEA. El Canciller de Costa Rica, Daniel Oduber, dijo que tenía respaldo de 15 países para proponer la convocatoria de una reunión de este tipo, que se explore el problema del comunismo y de la defensa de la democracia en toda la América y no sólo en Cuba.

Por su parte, el Presidente del Consejo de la OEA, Alberto Zulaiga Angulo, de Colombia, señaló que desde la celebración de la Conferencia de Punta del Este, los peligros procedentes de Cuba han aumentado seriamente.

En un momento de la reunión política en la reunión informal, el Canciller de Argentina, Juan Carlos Pereyra, dijo que la determinación de todos los gobiernos "de acudir a la defensa del hemisferio contra cualquier agresión continental o internacional" al amparo de las disposiciones del Tratado Interamericano de Asistencia Recíproca, conocido como el Tratado de Río de Janeiro de 1947.

El acuerdo que se alcanzó a este respecto alentó las esperanzas de EE.UU. y varias delegaciones latinoamericanas de que la reunión quizás haya allanado el camino para tomar acción futura por parte de la OEA.

No hubo acuerdo firme sobre medidas concretas a tomar, pero se acordó durante los dos días de la reunión de reforzar políticamente las instituciones democráticas del Continente, a fin de que puedan resistir los asaltos revolucionarios y subversivos de los países de la izquierda. Los representantes estuvieron representados en la reunión por sus respectivos ministros de Relaciones Exteriores. En la Argentina la representó su Embajador en EE.UU., el ministro de Finanzas Roberto T. Alemann, debido a que el nuevo gobierno aún no ha nombrado cancelier. El senador Alfonso Arinos representó a Brasil, y el vicecanciller de México, José Gurrutía, representó a su país, con motivo de que el cancelier Manuel Mello está en gira con el Presidente.

MEDIDAS DE BLOQUEO A CUBA

WASHINGTON, 3 (UPI). — Por Vincent J. Burke, — Estados Unidos se dispone a entrar en guerra con Cuba, según se supo hoy. Fuentes informadas dijeron que la medida se aplicaría tan pronto como los barcos de guerra de EE.UU. llegaran a las costas de Cuba. Los barcos de guerra de EE.UU. se encuentran ya en las costas de Cuba, según se supo hoy. Fuentes informadas dijeron que la medida se aplicaría tan pronto como los barcos de guerra de EE.UU. llegaran a las costas de Cuba. Los barcos de guerra de EE.UU. se encuentran ya en las costas de Cuba, según se supo hoy.

Desde la Casa Blanca felicitó Kennedy al astronauta Schirra

WASHINGTON, 3 (UPI). — El Presidente Kennedy habló hoy por teléfono con el Capitán Walter M. Schirra felicitándole por su viaje orbital y expresando el orgullo de la nación por su "histórica exploración del espacio".

Schirra expresó su placer, por la reciente visita de Kennedy a los Centros Espaciales de la NASA, y el Presidente le dijo que esperaba tener el gusto de verlo nuevamente (a Schirra) dentro de poco tiempo.

Posteriormente el Presidente le envió el siguiente mensaje: "Los ciudadanos de esta nación se enorgullecen de su aventura de una exploración histórica del espacio. El hito marcado hoy es el resultado directo de nuestros redobladamente esfuerzos en este empeño científico."

"Nuestro país extiende felicitaciones especiales al Capitán Schirra y a todo el personal vinculado con el proyecto Mercury así como a todos los que contribuyeron al éxito de este programa."

El Vice - presidente, Lyndon B. Johnson, también felicitó a Schirra.

Un comentarista norteamericano describió brevemente la rutina matinal de Schirra mientras la cámara enseñaba a los televidentes europeos un excelente panorama de las plataformas de lanzamiento del Cabo Cañaveral y de la cápsula "Sigma-7" del "Atlas".

La imagen se mantuvo fija durante el lanzamiento, pero luego saltó al día después del primer minuto. Durante los tres minutos que duró la transmisión del vuelo, hubo unos breves momentos de oscuridad, pero se vio claramente el despegue de los cohetes de elevación.

Las naciones unidas por Eurotelevision son: Alemania Occidental, Austria, Bélgica, Dinamarca, España, Finlandia, Francia, Gran Bretaña, Holanda, Irlanda, Italia, Luxemburgo, Mónaco, Noruega, Portugal, Suecia, Suiza, El Vaticano y Yugoslavia.

Europa vió el lanzamiento "via Telstar"

LONDRES, 3 (UPI). Por Antony Rouse. — El lanzamiento de la nave espacial Schirra-7 fue hoy transmitido por televisión, con ayuda del satélite Telstar, a Europa Occidental.

La Unión Soviética pidió en el último momento que se le permitiera también en la recepción, pero no hay indicios de que el experimento haya sido visto detrás del telón de hierro.

Aunque se transmitió el acontecimiento a los 17 países europeos miembros de Eurovision, el continente, esta vez no se registró la agitación que produjo el primer vuelo orbital, de John Glenn, ni la primera transmisión por medio del Telstar.

Aunque el lanzamiento se efectuó a las ocho y cuarto de la mañana, hora de la costa oriental de los Estados Unidos, Telstar no estuvo en posición favorable para retransmitir las señales de televisión hasta las ocho y 53, y hubo que utilizar una grabación en cinta para mostrar la majestuosa ascensión del cohete al espacio. Algunos sistemas de televisión estatales aplazaron la emisión hasta esta noche.

Las señales de la imagen de televisión fueron del Cabo Cañaveral por línea terrestre a Andover en Maine, y de allí transmitidas al Telstar, el cual a su vez las retransmitió a una estación en Francia. Entonces los franceses la suministraron a la red de Eurovision, que se puede conectar con el sistema soviético.

En Londres, la imagen retransmitida por Telstar llegó clara la mayor parte del tiempo, pero cuando más perfecta estuvo fue en los críticos momentos de la ascensión.

DRAPADO COMO LA JUVENTUD

GERVEZA

Noble Uruguaya

DESPIERTA LA ALEGRIA DE VIVIR

